

FOLIENMANTEL-SOLAR-SPEICHER

Stahlblechinnenkessel emailliert nach DIN 4753 mit Stabanode.

Hochwertige PU-Schaum-Wärmeisolierung

mit Kunststoffaußenhülle in 2 Farbvarianten

Flansch Ø 180 mm zur Kombination mit einer Elektroeinbauheizung bzw. einem Einbaurippenrohrwärmetauscher. 2 großflächige Hochleistungsrohrregister direkt in den Kessel eingeschweißt und emailliert für Alternativ Energie- und Heizkesselbetrieb. Unteres Hochleistungsrohrregister in den Boden gezogen zur optimalen Durchheizung des Speicherinhaltes.

Thermometer, Blindflansch und Flanschisolierhaube werkseitig montiert

Warmwasserabgang nach oben, 3 Tauchhülsen zur Registersteuerung montiert, 6/4"-Muffe (werkseitig verschlossen) für Einschraubheizkörper Typenreihe SH, inkl. Stellfüße

| | |
|--|--------------------------|
| Nenninhalt: | 300 l |
| Betriebsdruck / Betriebstemperatur Kessel: | max. 10 bar / max. 95°C |
| Betriebsdruck / Betriebstemperatur Register: | max. 10 bar / max. 110°C |
| Wasseranschlüsse: | 1" AG |
| Heizungsanschlüsse: | 1" IG |
| Zirkulationsanschluss: | ¾" AG |
| Abmessungen inkl. Isol. (H x B/D): | 1797 x Ø 610 mm |
| Kippmaß: | 1860 mm |
| Flanschdurchmesser/Einbautiefe: | Ø 180/450 mm |
| Einbautiefe SH-Muffe: | 6/4" / 520 mm |
| Gewicht inkl. Verpackung: | 131 kg |
| Heizfläche unten/oben: | 1,4 m² / 1,0 m² |
| Bereitschaftsenergieverbrauch nach EN 12897: | 2,19 kWh/24 h |
| Energieeffizienzklasse: | C |

Fabrikat: AUSTRIA EMAIL

Type: HT 300 ERM

Art.Nr.: FH5606017

Art.Nr.: FH5606021 – Folienmantel weiß

Art.Nr.: FH5606025 – Folienmantel silber